

```

function validate(params) {
    let html = '';
    params.forEach(param => {
        if (param.type === 'text') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'checkbox') {
            html += `

${param.label}

`;
        }
    });
    return html;
}

function createInputs(params) {
    let html = '';
    params.forEach(param => {
        if (param.type === 'text') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'checkbox') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'radio') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'select') {
            html += `

${param.label}

`;
        }
    });
    return html;
}

function createSelects(params) {
    let html = '';
    params.forEach(param => {
        if (param.type === 'text') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'checkbox') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'radio') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'select') {
            html += `

${param.label}

`;
        }
    });
    return html;
}

function createCheckboxes(params) {
    let html = '';
    params.forEach(param => {
        if (param.type === 'text') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'checkbox') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'radio') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'select') {
            html += `

${param.label}

`;
        }
    });
    return html;
}

function createInputsForm(params) {
    let html = '';
    params.forEach(param => {
        if (param.type === 'text') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'checkbox') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'radio') {
            html += `

${param.label}

`;
        } else if (param.type === 'select') {
            html += `

${param.label}

`;
        }
    });
    return html;
}

function validateForm(data, status, error) {
    if (status === 'success') {
        swal.fire('Success', 'Sucesso', 'success');
        window.location.href = 'view/bsc/pessoa/cadastrar';
        return false;
    } else if (status === 'error') {
        if (error.type === 'cgf') {
            swal.fire('Error', 'Erro', 'error');
        } else if (error.type === 'server') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        } else if (error.type === 'ctrl') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        }
        console.log(error);
        return false;
    }
}

function ajaxComplete(data, status, errorName) {
    return false;
}

function ajaxSuccess(data, status) {
    if (status === 'success') {
        swal.fire('Success', 'Sucesso', 'success');
        // postToBL(PORTAL_URL + 'view/bsc/pessoa/cadastrar');
        return false;
    } else if (status === 'error') {
        if (error.type === 'cgf') {
            swal.fire('Error', 'Erro', 'error');
        } else if (error.type === 'server') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        } else if (error.type === 'ctrl') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        }
        console.log(error);
        return false;
    }
}

function ajaxError(data, status) {
    if (status === 'success') {
        swal.fire('Success', 'Sucesso', 'success');
        // postToBL(PORTAL_URL + 'view/bsc/pessoa/cadastrar');
        return false;
    } else if (status === 'error') {
        if (error.type === 'cgf') {
            swal.fire('Error', 'Erro', 'error');
        } else if (error.type === 'server') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        } else if (error.type === 'ctrl') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        }
        console.log(error);
        return false;
    }
}

```

```

function validateForm(data, status, error) {
    if (status === 'success') {
        swal.fire('Success', 'Sucesso', 'success');
        window.location.href = 'view/bsc/pessoa/cadastrar';
        return false;
    } else if (status === 'error') {
        if (error.type === 'cgf') {
            swal.fire('Error', 'Erro', 'error');
        } else if (error.type === 'server') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        } else if (error.type === 'ctrl') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        }
        console.log(error);
        return false;
    }
}

function ajaxComplete(data, status, errorName) {
    return false;
}

function ajaxSuccess(data, status) {
    if (status === 'success') {
        swal.fire('Success', 'Sucesso', 'success');
        // postToBL(PORTAL_URL + 'view/bsc/pessoa/cadastrar');
        return false;
    } else if (status === 'error') {
        if (error.type === 'cgf') {
            swal.fire('Error', 'Erro', 'error');
        } else if (error.type === 'server') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        } else if (error.type === 'ctrl') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        }
        console.log(error);
        return false;
    }
}

function ajaxError(data, status) {
    if (status === 'success') {
        swal.fire('Success', 'Sucesso', 'success');
        // postToBL(PORTAL_URL + 'view/bsc/pessoa/cadastrar');
        return false;
    } else if (status === 'error') {
        if (error.type === 'cgf') {
            swal.fire('Error', 'Erro', 'error');
        } else if (error.type === 'server') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        } else if (error.type === 'ctrl') {
            swal.fire('Error', 'Erro inesperado', 'error');
        }
        console.log(error);
        return false;
    }
}

```

